



財団法人

ベターリビング

better living



10月は住宅月間

NEWS

平成12年 4 月号 vol.085

目次

『快適な居住空間の創造性』を視点に 2000年「BLデザイン賞」を選定
第67回評議会、理事会合同会議開催 平成12年度事業計画、予算、役員人事等を承認
優良住宅部品認定基準の変更概要（その6）
優良住宅部品（BL部品）の認定
BL部品の仕様等の変更
CHS住宅の認定について
システム審査登録センター ISO9000s、ISO14001の登録
ベターリビング 機構改革および人事異動

『快適な居住空間の創造性』を視点に

2000年「BLデザイン賞」を選定

当財団は、優良住宅部品(BL部品)を対象に、居住空間の豊かさや快適さの創造に大きな効果を持つ、優れたデザインのBL部品8部品を「BLデザイン賞」として選定し、表彰することとしました。

「BLデザイン賞」は、選定の視点を『快適な居住空間の創造性』とし、より快適で豊かな居住環境の創造につながる、優れたデザイン思想が具現化された住宅部品をBL部品の中から選定し、表彰するもので、デザインの優れたBL部品を公表することにより、BL部品全体のデザインの向上を図り、住宅のデザインの発展に寄与することを目的としている。

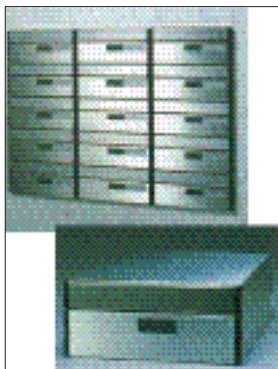
今回の第1回BLデザイン賞には、22品目74点の

応募があり、第1次審査(17品目31点が通過)最終審査(3月31日)の結果、BLデザイン大賞は該当なしとし、BLデザイン賞として8品目8点、(うち3点優秀賞)を選定しました。なお、選定した8品目は、グッドリビングショー[4月27日(木)~30日(日):東京ビッグサイト]並びに住宅金融公庫本店[5月8日~29日]において一般公開されます。

また、表彰式は、5月22日(月)に行う予定です。

BLデザイン賞の詳細報告は、BLホームページ:
<http://www.blhp.org/>でご覧いただけます。

BLデザイン賞 優秀賞



企業名：田島メタルワーク(株)
品目名：郵便受箱
名称・型式：
タジマメールボックス MX-43型

細部の完成度を高めた、成熟したデザイン
角々しさがなく、仕上げも美しく、すっきりとしたデザイン
ワンハンド開閉の横開け方式の利便性

BLデザイン賞



企業名：東陶機器(株)
品目名：温水洗浄便座
名称・型式：
ウォシュレットアブリコットシリーズ TFC4031BL 他

瞬間式温水供給の採用で本体をコンパクト化したデザイン
凸凹がなく、清掃がしやすいすっきりしたデザイン
使いやすい操作パネルのデザイン

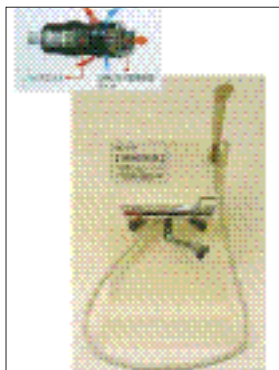
BLデザイン賞 優秀賞



企業名：立山アルミニウム工業(株)
品目名：墜落防止手すり
名称・型式：
バルコニー用 型 TB-50

ファサードの構成要素であるアルミ手すりとしての新提案
平滑な面を連ねる、シンプルで美しいデザイン
伝統的な繁格子のイメージで、視覚的なレース効果がある

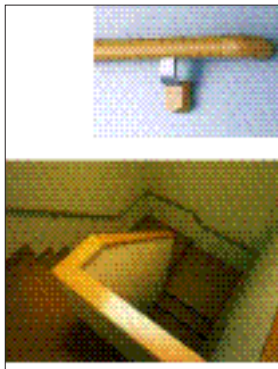
BLデザイン賞



企業名：東陶機器(株)
品目名：湯水混合水栓
名称・型式：
サーモスタット式シャワーバス水栓 Gシリーズ TMG40CRXB

全体的なフォルムの美しさ
リング型つまみが高齢者や子供にも回しやすい
ハンドル配置にも使いやすさの工夫がある

BLデザイン賞 優秀賞



企業名：ナカ工業(株)
ミサワホーム(株)
品目名：歩行・動作補助手すり
名称・型式：
ネオウッドシリーズ O-34M,O-40M
Mウッドシリーズ O-34M

カジュアルで、センスあふれる軽やかなデザイン
木のような感触とあたたかさを伝える環境配慮素材の採用
現場一体化工法により、切れ目のない連続設置が可能

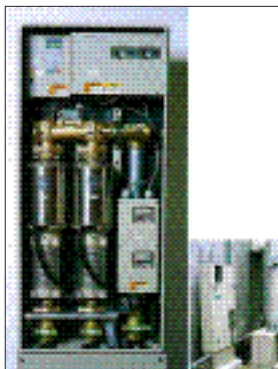
BLデザイン賞



企業名：(株)ノーリツ
品目名：ガス給湯器
名称・型式：
ノーリツ強制追焚き機能付ガス給湯器

操作ボタン、文字が大きく、高齢者にも使いやすいリモコンの採用
目の不自由な方にも親切な音声ガイド機能の追加

BLデザイン賞



企業名：(株)佐山製作所
品目名：給水ポンプシステム
名称・型式：
ポンプ回転数制御 CP型

使用環境に配慮した機器の省スペース性
住宅環境に新しいデザイン提案をもたらす可能性
遠隔監視への対応など技術面の充実

BLデザイン賞



企業名：ミサワホーム(株)
品目名：屋内用電動車いす
名称・型式：M-Smart

既存住宅での使用に対応した、コンパクトにまとめたデザイン力と技術
狭いところでも使用できることが、住宅のデザインに間接的に寄与する
住宅内を快適に移動でき、ダイニングなどの椅子としても機能する

平成12年度事業計画、予算、役員人事等を承認

当財団の第67回評議会・理事会が去る3月17日、6階で開催されました。本会議では、来賓としてご出席いただいた和泉洋人建設省住宅局住宅生産課長の挨拶の後、北畠理事長の進行により次の議案が審議され、満場一致で承認されました。

第1号議案の「寄附行為改正の件」では

- 1) 住宅の品質確保の促進等に関する法律並びに改正建築基準法の施行に伴い、住宅及び住宅部品等の性能評価業務等の円滑な実施を図ること。
- 2) ISOシステム審査登録制度に基づく、品質システム及び環境マネジメントシステム等の審査登録事業に関する規定の明確化を図ること。
- 3) 公益法人の設立許可及び指導監督基準に即して、関係規定について条文の新設、整理を行うこと。等を目的として寄附行為の改正を行うものです。

第2号議案の「平成11年度収支予算補正の件」では、受託業務及び住宅の品質確保の促進等に関する法律施行に関連した補助金の増額により、当初予算27億1,300千円が今回33億9,700千円に増額補正されました。

第3号議案の「平成12年度事業計画の件」では、

- 1) 消費者ニーズの多様化や国際化の進展に応えつつ業務の中立・公平・透明性の確保とその効率的な実施に留意し、建築基準法の改正及び住宅の品確法の施行により、今後想定される多様な新規業務需要への的確な対応を図ること。
- 2) BL認定制度については、住宅性能表示制度や社会ニーズに対応した新たな部品の開発を進める

ほか、新たな認証システムに準拠した認定業務のスピードアップを図ること。また、保証制度の拡充等のほか、製品に関する情報提供、利用相談や苦情受付体制の充実により認定メーカー及び消費者双方のメリット増大を図ること。

- 3) BLマーク制度のほか、新たな評価事業等について、マスメディアによる広報、各種展示・広報活動により、一般消費者等への積極的な普及を図ること。
- 4) 住宅部品等に関する開発研究の促進、関係機関からの調査研究託業務等の実施のほか、住宅・住宅部品評価センター、ISOシステム審査登録センター及び筑波建築試験センター事業について、それぞれより積極的な事業展開を図ること等を示しています。

第4号議案「平成12年度収支予算の件」では、前記の事業計画に沿って総額27億2,030万円の予算案が承認されました。その概要は下記のとおりです。

評議会における議案「理事選任の件」については、当該企業における人事異動に伴い、同日付けで下記の方々が新たに理事に選任されました。

平成12年3月17日付 理事選任（敬称 略）

東京ガス株式会社	上原 英治	取締役社長
日立製作所株式会社	庄山 悦彦	取締役社長

単位千円							
収入の部	予算合計	一般会計	国庫補助事業 特別会計	図書出版事業 特別会計	筑波建築試験 センター特別会計	住宅・住宅部品評価 センター事業特別会計	ISO審査事業 特別会計
基本財産運用収入	400	400					
事業収入	2,066,000	1,067,000		90,000	340,000	169,000	400,000
補助金等収入	405,700	300,000	35,700		70,000		
雑収入	17,500	15,000		2,000	500		
特定預金取崩収入	25,000	1,000					
その他の収入	229,700	170,000	35,700		24,000		
合計	2,720,300	1,553,400	71,400	92,000	434,500	169,000	400,000
支出の部	予算合計	一般会計	国庫補助事業 特別会計	図書出版事業 特別会計	筑波建築試験 センター特別会計	住宅・住宅部品評価 センター事業特別会計	ISO審査事業 特別会計
事業費	1,758,500	872,300	71,400	91,000	215,800	168,000	340,000
調査研究受託事業費	390,000	300,000			90,000		
管理費	188,800	151,400			37,400		
設備備品費	49,000				49,000		
特定預金支出	69,300	44,000			10,300		15,000
その他の支出	264,700	185,700		1,000	32,000	1,000	45,000
合計	2,720,300	1,553,400	71,400	92,000	434,500	169,000	400,000

優良住宅部品認定基準の変更概要（その6）

優良住宅部品認定制度の見直しに伴う認定基準の見直しを昨年度の4月、8月、10月、12月、2月に引き続き実施し、「テレビ共同受信機器」、「住宅情報システム」の2品目を平成12年3月27日付で、また、「密閉式ふろがま」、「自動消火装置」、「給水タンク」の3品目を平成12年3月31日付で公表・施行しました。また、平成11年4月1日付で公表・施行を行った「ガス給湯器」についても一部見直しを行い、平成12年3月31日付で公表・施行しました。

各品目の主な変更点は以下のとおりです。

ＢＬ認定制度改正に伴う全面見直し

1 テレビ共同受信機器 <平成12年3月27日公表・施行>

【認定の対象範囲を変更したもの】

1. 旧基準では、分岐器として、2分岐器、4分岐器の2型式を認定の対象としていたが、多様化するシステム構成に対応するために、新たに1分岐器を認定の対象として追加した。

【性能試験方法や性能レベルを変更したもの】

2. 衛星放送用アンテナ、分配器、分岐器、テレビ端子について、本年12月にNHKがBSデジタル放送を開始することなどを考慮し、主に飛び込み電波の防止を目的として、電気的特性のレベルアップを行った。

2 住宅情報システム <平成12年3月27日公表・施行>

【認定の対象範囲を整理したもの】

1. 旧基準では、システムを構成する機器について、「システムの構成例」として例示していたが、今回の見直しで、「システムの構成」と「端末機器の種類」とを分けて明示することとした。

【性能試験方法や性能レベルを変更したもの】

2. 旧基準では、非常押し釦の押し圧について、「押し圧は2～8kgであること」としていたが、高齢者等の力の弱い人が押すことを考慮した製品が多く開発されていることから下限値を下げ、「10N～80Nの範囲内であること」と変更した。

3 密閉式ふろがま <平成12年3月31日公表・施行>

1. 基準本文の「7. 性能」の内容について、JIA C 002-99（ガス温水機器検査規程）〔（財）日本ガス機器検査協会〕をベースにして表記内容を変更した。

4 自動消火装置 <平成12年3月31日公表・施行>

1. 品目名を「住宅用自動消火装置」から「自動消火装置」に変更した。

（優良住宅部品の品目名という位置付けであるため、品目名にある「住宅用」は一律に削除した）

5 給水タンク <平成12年3月31日公表・施行>

【新たに基準を設けたもの】

1. パネル型のシール材料について仕様規定として定めた。
2. 水槽本体の仕様に加え、架台についても仕様規定として定めた。

【性能試験方法や性能レベルを変更したもの】

3. 通気口（通気カバーを用いるタイプの場合は、カバー下端部）から天井面までの距離について、旧基準では「100mm程度」となっていたが、今回の見直しで「100mm以上」とした。

通常見直し

1 ガス給湯器 <平成12年3月31日公表・施行>

1. パイプシャフト設置型の機器本体並びに給排気部寸法等の規定の変更

パイプシャフト設置型の機器本体並びに給排気部の寸法等について、従前から規定していたが、取り替え需要対応などで、完全に合致できない状況にあるため、治具等を用いて当該寸法に対応できるものでも可とし、それにもよりがたい場合は、カタログ等に「取替用」と明記することとした。

2. 配管接続口径・接続位置の規定の変更

- a. 配管接続径の規定で実態に合わない箇所があったため、必要寸法を追加した。
- b. 壁貫通形の追いだき機能付給湯器の場合、通常右タイプと左タイプとがあるため、双方が読める規定とした。
- c. 壁掛形、据置形及びパイプシャフト設置型の追いだき機能付給湯器の場合の配管接続位置のルールを変更した。

3. 追いだき機能の種類のカatalog等への表記に関する規定の変更

住宅のパンフレット等に「高温水供給式」を単に「追いだき付」と表示して居住者とトラブルになっている事例が発生してきている。ＢＬ認定基準としては、住宅のパンフレット等の記載内容まで規定することが不可能であるため、少なくとも、給湯器メーカーのカatalog等には、追いだき機能の種類を明記することとし、かつ「高温水供給式」の場合、追いだき時に浴槽の湯が増える等の使用上の留意点について説明を入れることを規定した。

問い合わせ先：当財団 開発部 03-5211-0586

優良住宅部品（ＢＬ部品）の認定

平成12年3月15日付で、一般型優良住宅部品6品目の認定を行いました。

これにより、一般型優良住宅部品は、50品目、延べ937社になり、品目のそれぞれの認定社数は右のとおりです。

問い合わせ先：当財団 研究企画部企画課 03-5211-0563

一般型優良住宅部品認定	<平成12年3月15日付>
品 目	社数
玄関ドア	2 社
玄関ドア用錠前	1 社
サッシ（断熱型サッシ）	1 社
電気温水器	1 社
浴室ユニット	1 社
給水タンク	1 社

BL部品の仕様等の変更

変更事項凡例 [A : 機種バリエーションの追加 / B : 機種の廃止 / C : 名称・型式等の変更 / D : 仕様の変更・その他]

品目（分類）名	企業名	名称・型式	認定番号	承認日	A	B	C	D	
ドアクローザ	リョービ(株)	No.B L - 3 P	DC 0495	H12.2.4					
サッシ（RC造住宅用サッシ B型・改修用サッシ）	三協アルミニウム工業(株)	サンミッテ BL-B	BAB 0296	H12.3.22					
		サンミッテ BL-C	BAC 0396	H12.3.22					
		サンミッテ BL-D	BAC 0495	H12.3.22					
サッシ（RC住宅用サッシ 断熱型サッシ）	Y K Kap(株)	エクシマ70 S B L断熱4型1・2	BDS 0197-4	H12.3.14					
サッシ（木造住宅用サッシ 断熱型サッシ）	(株)キムラ	S Pウィンドウ（S型）	WDS 0394-S	H12.2.17					
墜落防止手すり	(株)アルミック	BLA-60,70	TST 0194	H12.1.31					
	末広商事(株)	BLA-60,70	TST 1394	H12.1.31					
	立山アルミニウム工業(株)	B L 5 0型シリーズ（TB-50）	TST 2096	H12.3.22					
		B L 6 0型シリーズ（TB-60）	TST 2096	H12.3.22					
	ナカ工業(株)	トップレール NBL-HP-UP-2	TST 2494	H12.3.22					
		ペンダエース - B K ・ R K	TST 2196	H12.3.28					
	ビニフレーム工業(株)	BLT-80EP・QA他	TST 0196 他	H12.4.17					
歩行・動作補助手すり	東陶機器(株)	インテリア・パー	TST 1095	H12.3.31					
キッチンシステム	(株)INAX	アコルトシリーズ	KS 0194	H12.3.31					
食器洗い機	(株)ハーマン	FB4505PB	DW 0394	H12.3.31					
ガス給湯器	高木産業(株)	GS-161W-20 他	KT 0296-A	H12.3.31					
		GS-160E-1(BL) 他	KT 0296-A	H12.3.31					
		GS-161W-1(BL) 他	KT 0296-A	H12.3.31					
		TP-SP24AZR-SR 他	KT 0296-B	H12.4.14					
		GS-243W 他	KT 0296-A	H12.4.17					
	(株)ハーマン	YS2445RR(B) 他	KT 0496-A	H12.2.9					
		YV2441RW 他	KT 2595-B	H12.2.15					
	(株)パロマ	FH-241APDT 他	KT 2495-B	H12.3.30					
	暖・冷房システム	G A C(株)	HRJ250T 他	HS 0197-DRV	H12.4.14				
		サンデン(株)	WAC-801WP 他	HS0694-D,DK,DRK	H12.2.29				
南海プライウッド(株)		AP-100-12HM 他	HS 0598-D	H12.4.14					
(株)コロナ		UP-0307V 他	HS 0596-D,DK	H12.4.14					
(株)堤エンジニアリング		T E R床暖房システム	HS 2794-D	H12.3.31					
		T E R床暖房システム	HS 2794-D	H12.4.17					
(株)ノーリツ		MD-3324A-BL 他	HS0495-D,DK,DR,DRK	H12.2.29					
		MD-3324A-BL 他	HS0495-D,DK,DR,DRK	H12.2.29					
(株)ユニオン電器	合板一体型電気式床暖房	HS 1796-D	H12.4.14						
換気ユニット	(株)メルコエアテック	AT-100UGS-BL 他	VU 0498	H12.2.29					
洗面化粧ユニット	クリナップ(株)	B H Sシリーズ	SK 0495	H12.4.12					
	東陶機器(株)	JLU605DQA 他	SK 0895	H12.3.9					
便器	東陶機器(株)	CP490PSBL 他	SW 0795	H12.2.9					
温水洗浄便座	東陶機器(株)	TCF4011BL 他	SW 0795	H12.3.9					
洗面器・手洗器	(株)I N A X	L-132G 他	SW 0395	H12.2.15					
湯水混合水栓	東陶機器(株)	TMF40CRXBL 他	SW 0396	H12.3.9					
給水タンク	(株)ブリヂストン	ステンレス水槽一体型	WT 0895	H12.2.10					
	積水プラントシステム(株)	セキスイステンレストンク	WT 0295	H12.3.28					

CHS住宅の認定について

当財団では、下記住宅を審査の結果、センチュリーハウジングシステム住宅として平成12年3月24日付で認定いたしました。戸建住宅のシステム認定型の3

社については、既に認定を取得されていたものの認定期間切れに伴う更新のものです。

問い合わせ先：当財団 住宅・住宅部品評価センター 03-5211-0599

区分：集合住宅（個別供給型）				
名 称	申請者	建設地	戸数	構造 / 階数
アイシティネス宮の沢	イワクラホーム株式会社	札幌市宮の沢一条	67戸	高層：SRC造 / 地上13階地下1階 低層：RC造 / 地上4階

区分：戸建住宅（システム供給型）			
認定番号	申請企業名	システム名称	構造 / 階数
CS-K-0100	岩谷住宅産業（株）	イワタニハウスC・H・S住宅	枠組壁工法 / 3階
CS-K-0200	殖産住宅相互（株）	ホームスト輝「CHS」	木造軸組工法 / 3階
CS-K-0200	ミサワホーム（株）	ミサワホームCHSFC	木質系組立構造（木質パネル工法） / 3階

システム審査登録センター ISO9000s、ISO14001の登録

システム審査登録センターは、平成12年3月28日及び4月18日付けで、下記企業(34社)のISO9000sに基づく品質システムについて審査の結果、適合と判断し登録しました。

また、平成12年3月25日付けで下記企業（1社）の

ISO14001に基づく環境マネジメントシステムについて審査の結果、適合と判断し登録しました。

これで、累計登録件数は、ISO9000sが131件、ISO14001が6件となりました。

問い合わせ先：当財団 システム審査登録センター 03-5211-0609

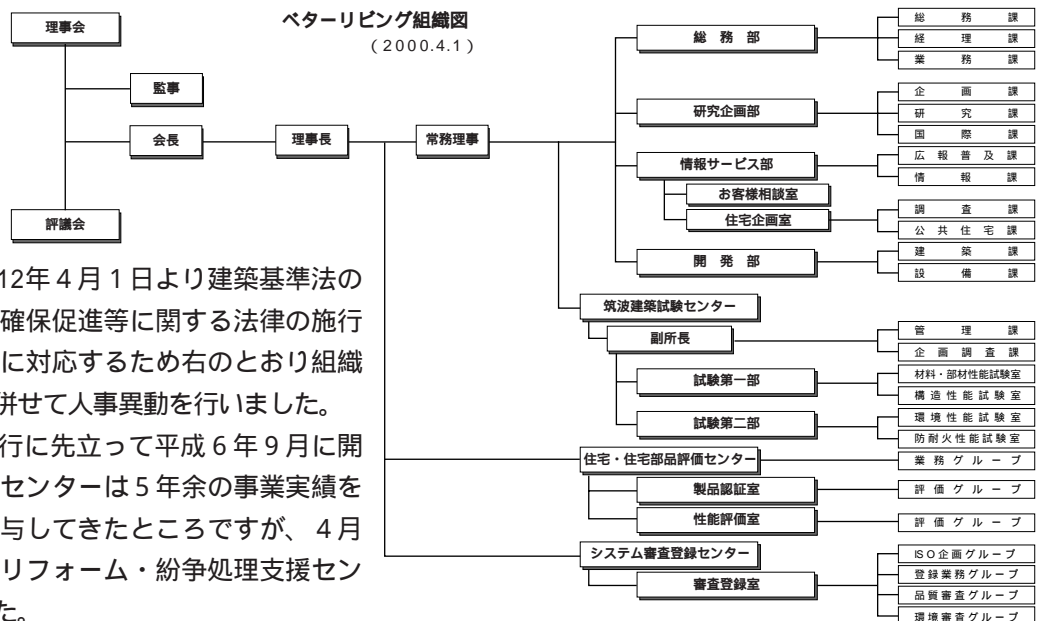
品質システム登録リスト

登録番号	登録日	適用規格	登録企業の工場 または事業所	所在地	適用する 製品、プロセス 又はサービスの名称
Q097	2000年3月28日	ISO 9001:1994 JIS Z 9901 : 1998	ナスステンレス株式会社 本社及び大船工場	本社：東京都品川区西五反田4-32-1 大船工場：神奈川県鎌倉市岡本1500	流し台、浴槽、洗面化粧台 及びシステムバスの規格品の 設計、製造及び付帯サービス 取扱説明書等マニュアル類 の制作
Q098	2000年3月28日	ISO 9002:1994 JIS Z 9902:1998	マス株式会社	東京都千代田区六番町7-4ビル六番町	空気調和、給排水衛生設備 の設計及び施工
Q099	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	株式会社関配 設備事業本部設備工事業部	東京都品川区東五反田5丁目22番27号	空気調和、衛生設備の設計 及び施工
Q100	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	株式会社三晃空調 中国支店	広島県広島市中区紙屋町1丁目2番22号 広電ビル	空気調和、衛生設備の設計 及び施工
Q101	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	株式会社三晃空調 大阪本店、京都支店 及び神戸支店	大阪本店：大阪府大阪市北区西天満3丁目13番20号 ASビル 京都支店：京都府京都市上京区河原町通丸太町上る 樹屋町354-2 毎日新聞京都ビル 神戸支店：兵庫県神戸市中央区三宮町1丁目5番1号 住友銀行三宮ビル	空気調和、衛生設備の設計 及び施工
Q102	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	ナイス日榮株式会社 商品企画部 戸建設計室	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央4丁目33番1号	戸建住宅の企画、設計、施工 及び付帯サービス
Q103	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	トーヨー エンジニアリング株式会社 総合設備事業部、都市施設本部、東京西営業所、 空調設備本部、営業本部、 管理本部、品質保証室	横浜支店：神奈川県横浜市南区永田台1番5号 港北支店：神奈川県横浜市港北区榑町4-11-23 町田支店、西部事業所：東京都町田市木曽町1645-1 湘南営業所：神奈川県平塚市宮松町15-4 横須賀営業所：神奈川県横須賀市内川1-5-27 千葉支店：千葉県千葉市若葉区西都賀2-31-8 神奈川県横浜市磯子区中原1-3-20	ガス、給排水、冷暖房、土木 各工事の設計及び施工
Q104	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	株式会社千代田アクタス		建築物の設計、施工及び土木 構造物の施工
Q105	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	株式会社三晃空調 東北支店	宮城県仙台市青葉区大町二丁目2番10号	空気調和、衛生設備の設計 及び施工
Q106	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	株式会社三越 建築事業部	東京都千代田区大手町2-6-2 日本ビル三越大手町別館	インテリアの設計、施工 及び付帯サービス

登録番号	登録日	適用規格	登録企業の工場 または事業所	所在地	適用する 製品、プロセス 又はサービスの名称
Q107	2000年3月28日	ISO 9002 : 1994 JIS Z 9902 : 1998	株式会社 太平エンジニアリング	東京都文京区本郷1-19-6	空気調和、衛生設備の施工
Q108	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	株式会社米澤建設	大阪府大阪市淀川区東三国5丁目15番12号	建築物の設計、施工及び 付帯サービス
Q109	2000年3月28日	ISO 9002 : 1994 JIS Z 9902 : 1998	株式会社 八洋コンサルタント本社 及び技術センター	本社：東京都港区六本木3丁目16番26号 技術センター：神奈川県茅ヶ崎市萩園2722番地	コンクリートに関する調査・ 試験、道路に関する調査
Q110	2000年3月28日	ISO 9002 : 1994 JIS Z 9902 : 1998	株式会社土井組	熊本県八代郡鏡町大字有佐226番地	土木構造物の施工
Q111	2000年3月28日	ISO 9002 : 1994 JIS Z 9902 : 1998	株式会社神清 製造部 半田第二工場及び生産管理課	製造部生産管理課：愛知県半田市八軒町28番地 製造部半田第二工場：愛知県半田市古浜町91番地	粘土がわらの製造
Q112	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	伊藤電工株式会社 本社	長野県駒ヶ根市東町8-13	電気設備工事の設計及び施工
Q113	2000年3月28日	ISO 9002 : 1994 JIS Z 9902 : 1998	片岡瓦工業株式会社 半田工場	愛知県半田市洲の崎町2番地155	粘土がわらの製造
Q114	2000年3月28日	ISO 9002 : 1994 JIS Z 9902 : 1998	株式会社田窪工業所	愛媛県東予市北条962-7	スチール製物置の製造
Q115	2000年3月28日	ISO 9002 : 1994 JIS Z 9902 : 1998	山菱工業株式会社 安富工場	兵庫県宍粟郡安富町植木野57番地12号	住宅建築用接合金物の製造
Q116	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	石川建設株式会社	静岡県磐田市今之浦5丁目1番地の1	建築物、土木構造物の設計 及び施工
Q117	2000年3月28日	ISO 9001 : 1994 JIS Z 9901 : 1998	オガワホーム株式会社	埼玉県草加市中央1-1-12	木造住宅の設計及び施工
Q118	2000年4月18日	ISO 9002:1994 JIS Z 9902:1998	株式会社タスト	本社及び工場：和歌山県有田郡広川町大字井関811番地の1 和歌山店：和歌山県和歌山市鳴神1046番地の5 大阪店：大阪府大阪市中央区南船場1丁目11番9号 熊本県熊本市水前寺公園28番10-301号	アルミ合金製手摺り ユニットの製造及び据付け
Q119	2000年4月18日	ISO 9002:1994 JIS Z 9902:1998	株式会社日動工務店	熊本県熊本市水前寺公園28番10-301号	建築物の施工
Q120	2000年4月18日	ISO 9002:1994 JIS Z 9902:1998	マルスギ株式会社 本社工場	愛知県碧南市浜尾町2丁目30番地	粘土がわらの製造
Q121	2000年4月18日	ISO 9001:1994 JIS Z 9901:1998	株式会社日さく 東京支店	東京支店：東京都北区堀船1丁目31番7号 水戸営業所：茨城県水戸市白梅1丁目3番23号 宇都宮営業所：栃木県宇都宮市東宿郷4丁目6番5号 群馬営業所：群馬県前橋市文京町1丁目3番12号 大宮営業所：埼玉県大宮市大成町3丁目351番地 千葉営業所：千葉県千葉市中央区中央4丁目9番14号 神奈川営業所：神奈川県横浜市神奈川区三ツ沢西町17番34号 静岡営業所：静岡県静岡市下島353番1号	さく井施設及び土木構造物 の設計と施工並びに建設 コンサルタント業務
Q122	2000年4月18日	ISO 9001:1994 JIS Z 9901:1998	株式会社野村工務店 交野支社	大阪府交野市星田4丁目16番5号	建築物の設計及び施工
Q123	2000年4月18日	ISO 9001:1994 JIS Z 9901:1998	株式会社新和建設 本社及び美濃加茂支店	本社：愛知県西春日井郡西春日野崎山神15番地 美濃加茂支店：岐阜県美濃加茂市本郷町9丁目15番60号	木造住宅の設計及び施工
Q124	2000年4月18日	ISO 9001:1994 JIS Z 9901:1998	株式会社蔵持工務店	茨城県牛久市中央5丁目13番地15	木造住宅の設計及び施工
Q125	2000年4月18日	ISO 9001:1994 JIS Z 9901:1998	株式会社日本地下技術 本社及び川内支店	本社：鹿児島県鹿児島市原良町296番地2 川内支店：鹿児島県川内市高城町1621番地1	地質調査業務、建設コンサル タント業務、さく井工事、 温泉工事及び地滑り対策工事
Q126	2000年4月18日	ISO 9001:1994 JIS Z 9901:1998	株式会社ホームプラスの家	本社及び古川支店：宮城県古川市幸町一丁目4番31号 佐沼営業所：宮城県登米郡迫町佐沼字飯島35-1	木造住宅の設計及び施工
Q127	2000年4月18日	ISO 9002:1994 JIS Z 9902:1998	株式会社森山(清)組	鹿児島県鹿児島市唐湊一丁目13番25号	土木構造物の施工
Q128	2000年4月18日	ISO 9002:1994 JIS Z 9902:1998	株式会社中山工務店 岡山本店 建築部門	岡山県岡山市浜2丁目1-3	建築物の施工
Q129	2000年4月18日	ISO 9001:1994 JIS Z 9901:1998	株式会社コンサルハマダ 本社及び天草支店	本社：熊本県熊本市八反田1丁目1番15号 天草支店：熊本県本渡市太田町11番地の5	土木建設コンサル業務、測量 ・設計業務及び地質調査業務
Q130	2000年4月18日	ISO 9001:1994 JIS Z 9901:1998	株式会社 熊本総合技術コンサルタント 本社及び天草支店	本社：熊本県熊本市八反田1丁目1番15号 天草支店：熊本県本渡市太田町11番地の5	地質調査業務、土木建設 コンサル業務、さく井工事 及び土木構造物の施工
Q131	2000年4月18日	ISO 9002:1994 JIS Z 9902:1998	関東石油輸送株式会社	城南島営業所：東京都大田区城南島4-8-2 鶴見出張所：神奈川県横浜市鶴見区安善町2-1	燃料、潤滑油、ケミカル 製品、パッケージ商品の 陸上輸送サービス

環境マネジメントシステム登録リスト

登録番号	登録日	適用規格	登録企業の工場 または事業所	所在地	適用する 製品、プロセス 又はサービスの名称
E006	2000年3月25日	ISO14001:1996 JISQ14001:1996	学校法人木野学園 京都精華大学	京都府京都市左京区岩倉木野町137番地	大学、大学院における教育・ 研究活動及び大学の管理運営 活動



当財団では、平成12年4月1日より建築基準法の改正及び住宅の品質確保促進等に関する法律の施行に伴い、新たな業務に対応するため右のとおり組織体制の変更を行い、併せて人事異動を行いました。

また、PL法の施行に先立って平成6年9月に開設した住宅部品PLセンターは5年余の事業実績を挙げ消費者保護に寄与してきたところですが、4月1日から(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センターに移管されました。

日付	氏名	新役職	旧役職
H12.4.1	工藤 忠良	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	住宅部品PLセンター長
"	益戸 志郎	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センターに出向	研究企画部付
"	吉田 茂雄	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センターに出向	総務部付
"	吉澤 聡一	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センターに出向	総務部付
"	小川 左枝	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センターに出向	総務部総務課付
"	武末 明雄	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センターに出向	研究企画部企画課付
"	須永 良子	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センターに出向	総務部総務課付
"	森 正博	システム審査登録センター参事役	システム審査登録センター審査課長
"	内田 和広	情報サービス部広報普及課長	情報サービス部情報管理課長
"	田村 浩一	情報サービス部情報課長	情報サービス部情報管理課調査役
"	有馬 正子	システム審査登録センター課長	システム審査登録センター調査役
"	長谷川 芳彦	住宅・住宅部品評価センター性能評価室調査役	情報サービス部住宅企画室公共住宅課調査役
"	山内 善之	開発部設備課調査役	開発部設備課長代理(併)住宅部品PLセンター相談員
"	上村 佳世	情報サービス部広報普及課長代理	情報サービス部情報管理課長代理
"	青木 健	住宅・住宅部品評価センター性能評価室課長代理	研究企画部企画課長代理
"	大田 直樹	総務部総務課長代理	総務部総務課
"	杉山 順彦	情報サービス部広報普及課	情報サービス部情報管理課
"	真弓 亜紀子	情報サービス部住宅企画室公共住宅課	研究企画部企画課
"	塩野 禎隆	採用(情報サービス部住宅企画室調査課)	
"	齋藤 卓三	採用(住宅・住宅部品評価センター性能評価室)	嘱託(研究企画部企画課)
"	秋元 浦雄	採用(システム審査登録センター)	
"	竹内 雅子	採用(研究企画部企画課)	
"	佐々木 恵	採用(住宅・住宅部品評価センター性能評価室)	
H12.4.15	高山 雄嗣	採用(情報サービス部情報課)	

better living

NEWS vol.085

ホームページ <http://www.blhp.org/>

定 価 200円
発行年月日 平成12年 4月20日
発 行 人 十 亀 彬
発 行 所 財団法人ベターリビング
〒102-0084 東京都千代田区二番町4番地5
相互二番町ビル3階
TEL 03-5211-0574 (事務局ダイヤルイン)
FAX 03-5211-0593
筑波建築試験センター TEL 0298-64-1745

